



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS1AP
Produkt oder Komponententyp	Klemmenschutzabdeckung
Zubehör-/Teilekategorie	Schutzmaterial
Kompatible Produktfamilie	TeSys GS GS2M TeSys GS GS2N TeSys GS GS2P TeSys GS GS2Q FuPact GS GSB160 FuPact GS GSD160 FuPact GS GSB200 FuPact GS GSB250 FuPact GS GSD250 FuPact GS GSB400 FuPact GS GSD400
Normen	IEC
Beschreibung der Pole	3P
Switch rated current	160 A 200 A 250 A 315 A 400 A

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0,25 kg
----------------	---------

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.